



Empresa Industrias Juntas rotativas Junta rotativa eléctrica Soporte Distributor Locator

Home → Products → 1205-000-151

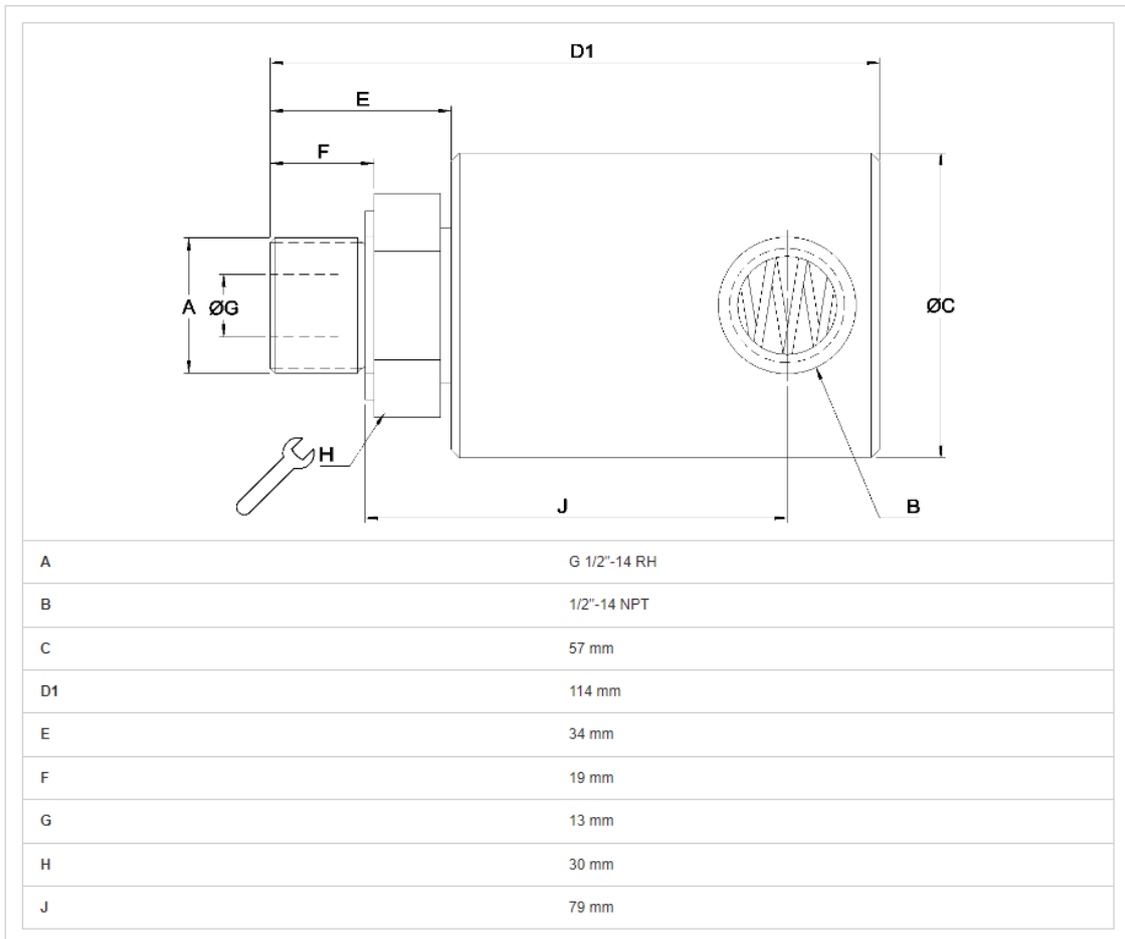
## Union, G 1/2" RH, 1/2" NPT



### 1205-000-151

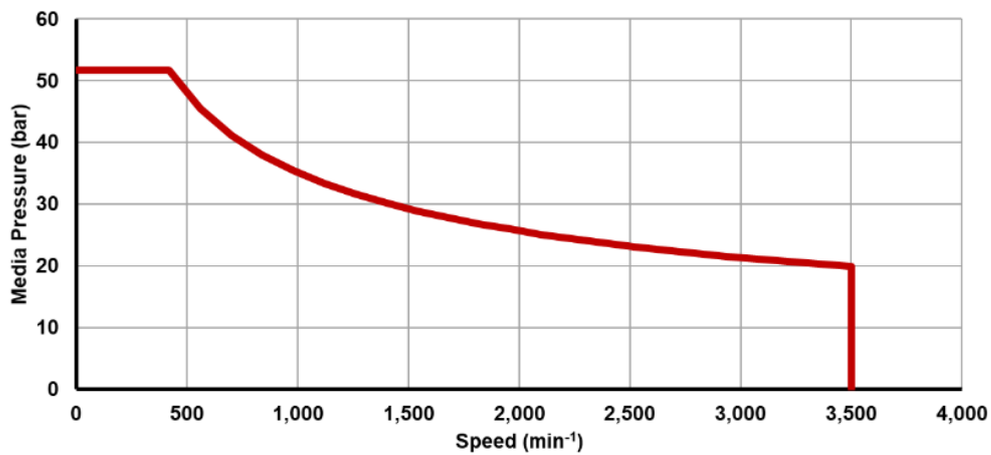
- Diseño de simple paso
- Junta rotativa Auto-soportada
- Conexión radial en el cuerpo
- Sellos mecánicos compensados
- Combinación de sellado: Grafito/Acero templado o Grafito/Carburo de Silicio
- Filtro de aceite en la cavidad de los sellos para trabajar con aire
- Aceitera para relubricación (3 a 5 gotas al mes)
- Diseño de bajo par
- Diseño con peso optimizado
- Cuerpo de aluminio; rotor de acero inoxidable o de acero al carbono, dependiendo del modelo
- Rodamientos de bolas lubricados de por vida

### Dimensiones



## Condiciones de Trabajo

Fluido	Vacío, Aceite Hidráulico, Aire
Conexión del rotor	G 1/2"-14 RH
Conexión de entrada	1/2"-14 NPT
Aire Caudal Máximo	4247 l/min
Aire Presión Máxima	10 bar
Aire Temperatura Máxima	121 °C
Aceite Hidráulico Caudal Máximo	26.9 l/min
Aceite Hidráulico Presión Máxima	51.7 bar
Aceite Hidráulico Temperatura Máxima	121 °C
Vacío Presión Máxima	-0.95 bar
Vacío Temperatura Máxima	121 °C



## Documentos y Recursos

[Instrucciones de funcionamiento para juntas que empiezan por 1005,1102,1115, o 1205](#)

[Instrucciones de funcionamiento para juntas que empiezan por 1205](#)

[Instrucciones de montaje para Aire e hidráulica](#)

[Manual de funcionamiento para Aire e Hidráulica](#)

[1205-000-151 Plano de cliente en formato PDF](#)

[1205-000-151 STEP \(ISO Estándar para intercambio de producto\) 3D CAD file](#)